



Модуль SFP28 WDM, 25GBASE, разъем LC, дальность до 80км, 1309нм

SNR-SFP28-W32-80

Описание

25 гигабитный модуль с форм-фактором SFP28, работающий по одному волокну на длинах волн 1309/1295нм и совместимый со стандартом 25GbE.

Область применения:

25GBASE Ethernet links;

Общие

Тип модуля	Одноволоконный
Скорость модуля	25Gbps
Тип оптического волокна	SMF
Длина волны Tx, нм	1309
Длина волны RX,нм	1295
Оптический бюджет,дБ	31
Мощность излучения, дБм	от 2 до 7
Чувствительность приемника, дБм	-29
Максимально допустимый уровень, дБм	-6
Форм-фактор модуля	Модули SFP28
Тип коннектора модуля	LC
Максимальное расстояние, км	80
Расстояние передачи (диапазон), км	40-80